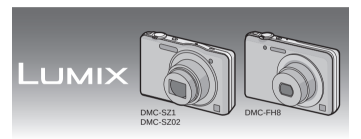
# **Panasonic**

Instrucciones básicas de funcionamiento Cámara digital

> Modelo N. DMC-SZ1 DMC-SZ02 DMC-FH8



Antes de usarla, lea completamente estas instrucciones.



En "Instrucciones de funcionamiento para características avanzadas (formato PDF)" en el CD-ROM suministrado se incluyen instrucciones más detallas sobre el funcionamiento de esta cámara. Instálelo en su PC para leerlo.

#### Estimado cliente:

### :Gracias por haber elegido Panasonic!

Usted ha comprado uno de los más sofisticados y confiables productos que se encuentran en el mercado hoy día. Úselo correctamente, le garantizamos que usted y su familia gozarán de él durante años. Tómese un rato para rellenar la información abaio

El número de serie se encuentra en la etiqueta ubicada en la cara inferior de su cámara. Tenga cuidado de quardar este manual como fuente de información útil para la cámara

Fecha de compra	N.º de teléfono del distribuidor
Distribuidor donde se compró	N.º de modelo
Dirección del distribuidor	N.º de serie

Fíjese que los mandos actuales y las piezas, los detalles de menús, etc. de su cámara digital pueden ser algo diferentes de los que se destacan en las figuras de estas instrucciones de funcionamiento

### Observe cuidadosamente las leyes sobre los derechos de autor.

• La grabación de cintas pre-grabadas, discos u otro material publicado o transmitido con obietos diferentes al uso privado puede infringir las leves sobre los derechos de autor. Para determinado material puede limitarse también la reproducción de objetos de uso privado.

#### -Si ve este símbolo-

### Información sobre la eliminación en otros países no pertenecientes a la Unión Europea

Este símbolo sólo es válido en la Unión Europea.

Si desea desechar este producto, póngase en contacto con las autoridades locales o con su distribuidor para que le informen sobre el método correcto de eliminación



## Información para su seguridad

## ADVERTENCIA:

Para reducir el riesgo de incendios, de descargas eléctricas o de daños en el producto.

- No exponga esta unidad a la Iluvia, humedad, goteo o salpicaduras.
- No coloque objetos llenos con líquido, como floreros, sobre esta unidad.
- Utilice solamente los accesorios recomendados.
- · No retire las cubiertas.
- No repare esta unidad usted mismo. Llévesela al personal de reparación calificado.

La salida del tomacorriente debe estar instalada cerca del equipo y se debe poder acceder a ella fácilmente.

### Marca de identificación del producto

Producto	Ubicación
Cámara digital	Parte inferior

#### Nota FCC:

Este equipo se ensavó y se encontró que cumple con los límites de un dispositivo digital de la Clase B. de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas FCC. Dichos límites se han previsto para proporcionar una razonable protección contra las interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede radiar frecuencias radio y, por si no se instala y no se utiliza según dichas instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones radio. Sin embargo, no hay ninguna garantía que dichas interferencias puedan ocurrir en especiales instalaciones. Si este equipo no causa interferencias dañinas a recepción de radio o televisión, que pueden ser determinadas apagando y enciendo el equipo, se anima al usuario a intentar corregir la interferencia por medio de una o más de las medidas a continuación:

- Vuelva a orientar o colocar la antena receptora.
- Aumente el espacio separador entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en una toma en un circuito diferente del que está conectado el receptor.
- Llame para avuda a concesionario o a un técnico especializado de radio/televisores.

Aviso de FCC: para garantizar el cumplimiento continuado, siga las instrucciones de instalación adjuntas y use solamente los cables de interfaz protegidos con el núcleo de ferrita al conectar a un ordenador o dispositivos periféricos.

Todo cambio o modificación no expresadamente aprobado por la parte responsable de la conformidad puede anular la autorización del usuario a hacer funcionar este equipo.

### Declaración de conformidad

Nombre comercial: Panasonic Model N · DMC-S71

DMC-S702 DMC-FH8

Panasonic Corporation of North America Parte responsable:

One Panasonic Way, Secaucus, NJ 07094

1-800-211-PANA (7262)

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones a continuación: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo tiene que aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las que puede causa un funcionamiento no deseado.

Contacto para atención: Panasonic Consumer Marketing Company of North America







### ■ Acerca del paquete de pilas

#### CUIDADO

Batería (Batería de iones de litio)

- Utilice la unidad especificada para cargar la batería.
- No utilice la batería con un equipo que no sea la unidad especificada.
- No permita que entre suciedad, arena, líquidos u otras materias extrañas en los terminales.
- No toque los terminales (+ y -) con objetos metálicos.
- No la desarme, remodele, caliente ni tire al fuego.
- Si el electrólito entra en contacto con sus manos o sus ropas, lave a fondo la zona afectada con abundante aqua.

Si el electrólito entra en contacto con sus ojos, no se los frote. Aclare sus ojos con abundante agua y luego consulte a un médico.

### AVISO

- Existe un riesgo de explosión si la batería se reemplaza incorrectamente. Reemplace solamente con el tipo recomendado por el fabricante.
- Al desechar las baterías, comuníquese con sus autoridades locales o con el distribuidor y pregunte sobre el método correcto de eliminación.
- No las caliente ni las exponga a llamas.
- No deje la batería(s) en un automóvil expuesto a la luz solar directa durante un período largo de tiempo con las puertas y las ventanas cerradas.

#### Advertencia

Riesgo de incendio, explosión o quemaduras. No desmonte, caliente a más de 60 °C (140 °F) ni incinere.

### ■ Acerca del adaptador de CA (suministrado)

#### :ADVERTENCIA!

Para reducir el riesgo de incendios, de descargas eléctricas o de daños en el producto.

- No instale ni ubique esta unidad en una biblioteca, gabinete integrado ni en otro espacio confinado. Asegúrese de que esta unidad esté bien ventilada.
- No obstruya las aperturas de ventilación de esta unidad con periódicos, manteles, cortinas o elementos similares.
- No ubique las fuentes de llamas desnudas, como velas encendidas, sobre esta unidad.

#### Adaptador de CA

Este adaptador funciona a CA entre 110 V y 240 V.

Pero

- En EE.UU. y Canadá, el adaptador de CA se debe conectar solamente a un suministro eléctrico de 120 V CA.
- Cuando conecta a una alimentación de CA fuera de los EE.UU. o Canadá, utilice un adaptador de clavija para adaptarlo a la configuración de la toma de CA.

#### ■ Precauciones de uso

- No utilice otros cables de conexión USB que no sean el suministrado.
- DMC-SZ1

No use cables AV que no sean el suministrado.

• (DMC-SZ02) DMC-FH8

Utilice un cable AV original de Panasonic (DMW-AVC1: opcional).

### Mantenga esta unidad lo más alejada posible del equipo electromagnético (como hornos microondas, TV, video juegos, etc.).

- Si usa esta unidad arriba o cerca de un TV, es posible que las imágenes y/o sonidos en esta unidad se distorsionen debido a la radiación de ondas electromagnéticas.
- No use esta unidad cerca de teléfonos celulares porque al hacerlo se puede crear un ruido que afecta adversamente las imágenes y/o el sonido.
- Debido a fuertes campos magnéticos creados por altavoces y grandes motores, los datos grabados podrían dañarse o las imágenes distorsionarse.
- La radiación de ondas electromagnéticas generada por microprocesadores puede afectar adversamente esta unidad, distorsionando las imágenes y/o el sonido.
- Si esta unidad es afectada adversamente por el equipo electromagnético y deja de funcionar correctamente, apaque esta unidad y saque la batería o desconecte el adaptador de CA (suministrado). Luego vuelva a colocar la batería o a conectar el adaptador de CA y encienda esta unidad.

### No use esta unidad cerca de transmisores de radio o líneas de alto voltaje.

 Si graba cerca de transmisores de radio o líneas de alto voltaie, es posible que se afecten adversamente las imágenes v/o el sonido grabados.

## Indice

Información para su seguridad	3
Antes del uso	
Accesorios de serie	8
Nombres de los componentes	9
Insertar y quitar la tarjeta (opcional)/la batería	11
Carga de la batería	12
Secuencia de operaciones	13
Lectura de las instrucciones de funcionamiento (formato PDF)	14
Instalación del software suministrado	15
Especificaciones	16
•	

- Tenga en cuenta que los controles y componentes reales, los elementos del menú y otra información para su cámara digital pueden diferir de los que aparecen en las ilustraciones v pantallas suministradas en este manual. Cuando el funcionamiento u otra información es más o menos la misma entre los modelos (DMC-SZ1) se utilizan como ejemplos para las instrucciones proporcionadas en este manual.
- Las operaciones, procedimientos o funciones que difieren entre los modelos se indican por separado, junto con el número de modelo relevante.

Por ejemplo: DMC-SZ1

DMC-FH8

## Antes del uso

### Cuidado de la cámara

- No exponga a vibración fuerte, golpe o presión.
- Esta cámara no es a prueba de polvo/salpicadura/agua. Evite usar la cámara en una ubicación con mucho polvo, agua, arena, etc.

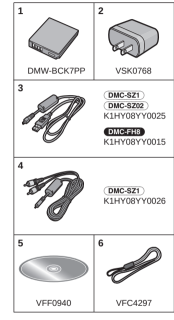
### ■ Acerca de la condensación (Cuando las lentes están empañadas)

- La condensación ocurre cuando la temperatura ambiente o la humedad cambia. Tenga cuidado con la condensación ya que causa manchas y hongos en las lentes y falla en la cámara.
- Si ocurre la condensación, apaque la cámara y déjela durante 2 horas. La niebla desaparecerá naturalmente cuando la temperatura de la cámara esté cerca de la temperatura ambiente.

## Accesorios de serie

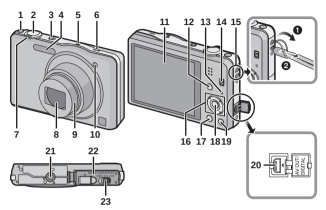
Antes de usar la cámara, compruebe que estén incluidos todos los accesorios. Números de productos correctos a partir de enero de 2012. Pueden estar sujetos a cambio

- Paquete de la batería (En el texto citada como paquete de la batería o batería)
  - Carque la batería antes de usarla.
- 2 Adaptador de CA Se puede utilizar para carga v reproducción.
- Cable de conexión USB 3
- DMC-SZ1 Cable AV
- CD-ROM 5
  - Software
  - Instrucciones de funcionamiento para características avanzadas
  - Instale en su PC antes de usar
- 6 Correa de mano
- No se proporciona cable AV en (DMC-SZ02) DMC-FH8
- · La tarjeta de memoria SD, la tarjeta de memoria SDHC y la tarjeta de memoria SDXC se indican como tarjeta en el texto.
- · La tarjeta es un accesorio opcional. Puede grabar o reproducir imágenes en la memoria integrada cuando no usa una tarieta.
- Llame al distribuidor o a su centro de servicio. más cercano si pierde los accesorios suministrados. (Puede comprar los accesorios por separado.)

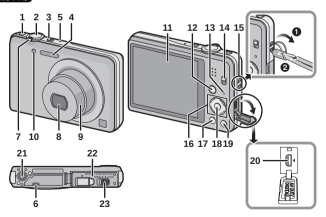


## Nombres de los componentes

DMC-SZ1 DMC-SZ02



### DMC-FH8



- 1 Botón de imagen en movimiento
- 2 Botón del obturador
- 3 Interruptor ON/OFF de la cámara
- 4 Flash
- 5 Micrófono
- 6 Altavoz
  - Tenga cuidado de no cubrir el altavoz con su dedo. Hacerlo puede hacer que sea difícil escuchar el sonido Palanca del zoom
- 7 8 Lente
- 9 Cilindro del obietivo
- 10 Indicador del autodisparador Lámpara de ayuda AF
- Monitor LCD 11
- 12 Botón [MODE]
- 13 Luz de carga
- Interruptor REC/PLAY 14
- 15 Sujeción de la correa
  - Tenga cuidado de unir la correa cuando usa la cámara para asegurarse de que no caiga.
- 16 Botones cursor
- 17 Botón [DISP.]
- Botón [MENU/SET] 18
- 19 Botón de [Q.MENU]/[面/由] (Eliminar/Cancelar)
- 20 Toma [AV OUT/DIGITAL]
- 21 Base para trípode
- Tapa de la tarieta de memoria/batería 22
- 23 Palanca del disparador

## Insertar y quitar la tarjeta (opcional)/la batería

- Compruebe que el dispositivo está apagado.
- Le recomendamos utilizar una tarieta de Panasonic.



Desplace la palanca del disparador en la dirección de la flecha y abra la tapa de la tarjeta/batería.

- Utilice siempre baterías de Panasonic (DMW-BCK7PP).
- Si utiliza otras baterías, no podemos garantizar la calidad de este producto.



Batería: Con cuidado con la orientación de la batería, insértela hasta que escuche un sonido de bloqueo y luego verifique que se bloquee con la palanca (A). Tire la palanca (A) en la dirección de la

flecha para sacar la batería.

Tarjeta: Insértela de forma segura hasta que escuche un "clic" y tenga cuidado con la dirección de inserción.

Para retirar la tarieta, empújela hasta que haga clic, luego sáquela de forma recta.

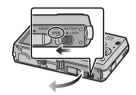
(B): No toque los terminales de conexión de la tarieta.



- 1: Cierre la tapa de la tarjeta/batería.
- 2: Desplace la palanca del disparador en la dirección de la flecha



 Mantenga la tarjeta de memoria fuera del alcance de los niños para evitar que se la traquen.





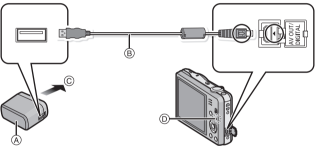


## Carga de la batería

Utilice el adaptador de CA dedicado (suministrado), el cable de conexión USB (suministrado) y la batería.

- Cuando se envía la cámara, la batería está descargada. Cárguela antes de usarla.
- Cargue la batería con el adaptador de CA (suministrado) en interiores [10 °C a 30 °C (50 °F a 86 °F)].
  - Cargue la batería solamente cuando está insertada en la cámara.
  - · Compruebe que esta unidad esté apagada.

Conecte el adaptador de CA (a) (suministrado) y esta cámara con el cable de conexión USB (a) (suministrado), el inserte el adaptador de CA (a) (suministrado) en el tomacorriente.



- © Para el tomacorriente
- No utilice otros cables de conexión USB que no sea el suministrado. El hecho de utilizar otros cables que no sea el de conexión USB suministrado podría causar un funcionamiento defectuoso.
- No use un adaptador de CA que no sea el suministrado.

### ■ Acerca de la luz de carga (⑥)

Encendida: Cargando.

Apagada: Se completó la carga. (Tiempo de carga: Aprox. 180 min)

■ Acerca de la baterías que puede utilizar con este dispositivo La batería que puede usarse con este dispositivo es la DMW-BCK7PP.

## Secuencia de operaciones

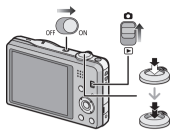


### Deslice el interruptor REC/ PLAY hacia [ 1 v luego encienda la cámara.

 El reloi no se fiia cuando se envía la cámara. Fije la fecha v hora antes de usar la cámara



Pulse hasta la mitad el botón del obturador para enfocar. luego púlselo completamente para tomar una imagen.



### ■ Seleccionar el modo de grabación

Presione [MODE] para seleccionar el Modo de grabación.

- Tomar imágenes con ajustes automáticos.
- Tome las imágenes con sus propios ajustes.
- tami: Tome las imágenes para hacer que parezcan un diorama. (también conocido como enfoque de cambio de inclinación)
- SCN: Tome las imágenes de acuerdo a la escena.

### ■ Grabación de imagen en movimiento

Empiece a grabar pulsando el botón de imagen en movimiento.

- Detenga la grabación pulsando de nuevo el botón de imagen en movimiento.
- El tiempo máximo para grabar las imágenes en movimiento de forma continua es de 29 minutos 59 segundos. El tiempo de grabación máximo disponible se visualiza en la pantalla.

### ■ Aiustar el menú

Presione [MENU/SET] para ver la pantalla del menú y cambiar la función de grabación, los aiustes de la cámara v otros aiustes.

### ■ Reproducir imágenes ([Repr. normal])

Desplace el interruptor REC/PLAY hacia [▶].

Presione 

o 

para seleccionar la imagen.

### ■ Borrado de las imágenes

Seleccione la imagen y luego pulse [ 1/5].

• Se visualiza la pantalla de confirmación. La imagen se elimina al seleccionar [Sí].

## Lectura de las instrucciones de funcionamiento (formato PDF)

En "Instrucciones de funcionamiento para características avanzadas (formato PDF)" en el CD-ROM suministrado se incluyen instrucciones más detallas sobre el funcionamiento de esta cámara. Instálelo en su PC para leerlo.

#### Para Windows



Encienda el PC e inserte el CD-ROM (suministrado) en el que caben las Instrucciones de funcionamiento.



Haga clic en [Instrucciones de funcionamientol.



Seleccione el idioma deseado y haga clic en [Instrucciones de funcionamiento] para instalar.





Haga doble clic en el icono de acceso rápido "Instrucciones de funcionamiento" ubicado en el escritorio.



### ■ Cuando no se abren las Instrucciones de funcionamiento (formato PDF)

Necesita Adobe Acrobat Reader 5.0 o posterior o Adobe Reader 7.0 o posterior para leer o imprimir las instrucciones de funcionamiento (en formato PDF). Inserte el CD-ROM que contiene las instrucciones de funcionamiento (suministrado). haga clic en (B) y luego siga los mensajes que aparecen en la pantalla para realizar la instalación

(Sistema operativo compatible: Windows XP SP3/Windows Vista SP2/Windows 7)

 En el siguiente sitio web, puede descargar e instalar una versión de Adobe Reader que puede usar con su sistema operativo.

http://get.adobe.com/reader/otherversions/

## Instalación del software suministrado

- El CD-ROM suministrado incluve el siguiente software.
  - PHOTOfunSTUDIO 8.0 SE (Windows XP/Vista/7)
  - Versión de prueba completa de 30 días de LoiLoScope (Windows XP/Vista/7)
- (Esto instalará sólo un acceso directo en el sitio de descarga de la versión de prueba.)
- Antes de insertar el CD-ROM, cierre todas las aplicaciones en funcionamiento.



### Revise el entorno de su PC.

- Entorno operativo de "PHOTOfunSTUDIO 8.0 SE"
  - Sistema operativo:
    - Windows® XP (32bit) SP3.
    - Windows Vista® (32bit) SP2.
  - Windows® 7 (32bit/64bit) v SP1
  - CPU:
    - Pentium® III 500 MHz o superior (Windows® XP).
    - Pentium® III 800 MHz o superior (Windows Vista®).
    - Pentium<sup>®</sup> III 1 GHz o superior (Windows<sup>®</sup> 7)
  - Pantalla:
  - 1024×768 pixeles o más (1920×1080 pixeles o más recomendado)
  - RAM:
    - 512 MB o más (Windows® XP/Windows Vista®).
    - 1 GB o más (Windows® 7 32bit),
    - 2 GB o más (Windows® 7 64bit)
  - Espacio libre del disco duro:
  - 450 MB o más para instalar el software
- Consulte las instrucciones de funcionamiento de "PHOTOfunSTUDIO" (PDF) para conocer el entorno operativo.



### Inserte el CD-ROM con el software suministrado.

- Cuando inserte el CD-ROM de la aplicación suministrada, iniciará el menú de instalación.
- Haga clic en [Aplicaciones] en el menú de instalación.



### Haga clic en [Instalación recomendada].

• Proceda con la instalación de acuerdo con los mensajes que aparecen en la pantalla.



- · El software compatible con su PC se instalará.
- "PHOTOfunSTUDIO" no es compatible con Mac.

## **Especificaciones**

### Cámara digital:

Información para su seguridad

Alimentación: DC 5,1 V

Potencia absorbida: 1,1 W (Cuando se graba)

0,6 W (Cuando se reproduce)

Píxeles efectivos de la cámara	16.100.000 píxele	es	
Sensor de imagen	1/2,33" CCD, número total de pixeles 16.600.000 píxeles, filtro de color primario		
Objetivo	(DMC-SZ1) (DMC-SZ02) Zoom óptico 10×, f=4,5 mm a 45 mm (equivalente a una cámara de película de 35 mm: 25 mm a 250 mm)/ F3.1 (Gran angular) a F5.9 (Teleobjetivo)  (DMC-FH8) Zoom óptico 5×, f=4,3 mm a 21,5 mm (equivalente a una cámara de película de 35 mm: 24 mm a 120 mm)/ F2.5 (Gran angular) a F6.4 (Teleobjetivo)		
Estabilizador de imagen	Método óptico		
Rango del enfoque	Normal	[DMC-SZ1] (DMC-SZ02) 50 cm (1,6 pies) (Gran angular)/ 1,5 m (4,9 pies) (Teleobjetivo) a ∞ [9× es 2 m (6,6 pies) a ∞]	
		DMC-FH8 50 cm (1,6 pies) (Gran angular)/ 1 m (3,3 pies) (Teleobjetivo) a ∞	
	Macro/ Automático inteligente/ Imagen en movimiento	[DMC-SZ1] (DMC-SZ02) 5 cm (0,16 pies) (Gran angular)/ 1,5 m (4,9 pies) (Teleobjetivo) a ∞ [9× es 2 m (6,6 pies) a ∞]	
		DMC-FH8 5 cm (0,16 pies) (Gran angular)/ 1 m (3,3 pies) (Teleobjetivo) a ∞	
	Modo de escena	Pueden existir diferencias entre los citados ajustes.	

	<u> </u>	
Sistema de obturación	Obturación electrónica+Obturación mecánica	
Iluminancia mínima	(DMC-SZ1) (DMC-SZ02) Aprox. 10 lx (cuando se usa luz baja, la velocidad del obturador es 1/30 de segundo)	
	CDMC-FHB Aprox. 8 lx (cuando se usa luz baja, la velocidad del obturador es 1/30 de segundo)	
Velocidad de obturación	8 segundos a 1/1600 de un segundo	
Exposición (AE)	Automático (Modo del programa AE)	
Modo de medición	Múltiple	
Monitor LCD	3,0" TFT LCD (4:3) (Aprox. 230.000 puntos) (campo de relación visual en torno al 100%)	
Micrófono	Monaural	
Altavoz	Monaural	
Soporte de grabación	Memoria integrada (Aprox. 70 MB)/Tarjeta de memoria SD/ Tarjeta de memoria SDHC/Tarjeta de memoria SDXC	
Formato de archivo de grabación		
Imagen fija	JPEG (basada en el "Design rule for Camera File system", basada en el estándar "Exif 2.3")/DPOF correspondiente	
Imágenes en movimiento	MP4	
Formato de compresión de audio	AAC	
Interfaz		
Digital	"USB 2.0" (Alta velocidad)	
Vídeo analógico	NTSC	
Audio	Salida de línea audio (monaural)	
Terminal		
[AV OUT/DIGITAL]	Enchufe exclusivo (8 clavijas)	

Dimensiones (excluyendo las partes salientes)	(DMC-SZ1) (DMC-SZ02) Aprox. 99,0 mm (W)×59,4 mm (H)×21,0 mm (D) [3,9" (W)×2,4" (H)×0,9" (D)]	
	DMC-FH8 Aprox. 96,0 mm (W)×57,1 mm (H)×19,4 mm (D) [3,78" (W)×2,25" (H)×0,77" (D)]	
Masa	(DMC-SZ1) (DMC-SZ02) Aprox. 131 g/0,29 lb (con la tarjeta y la batería) Aprox. 114 g/0,25 lb (excluyendo la tarjeta y la batería)	
	DMC-FH8 Aprox. 123 g/0,28 lb (con la tarjeta y la batería) Aprox. 106 g/0,24 lb (excluyendo la tarjeta y la batería)	
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)	
Humedad de funcionamiento	10%RH a 80%RH	

### Adaptador de CA (Panasonic VSK0768):

Información para su seguridad

## Paquete de la batería (iones de litio) (Panasonic DMW-BCK7PP):

Información para su seguridad

Voltaje/capacidad: 3,6 V/680 mAh

- El símbolo SDXC es una marca comercial de SD-3C, LLC.
- QuickTime y el logo QuickTime son marcas o marcas registradas de Apple Inc., usadas con licencia.
- Mac y Mac OS son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y otros países.
- QuickTime
- Windows y Windows Vista son las marcas registradas o las marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países.
- Este producto utiliza "DynaFont" de DynaComware Corporation. DynaFont es una marca registrada de DynaComware Taiwan Inc.
- Los nombres de los sistemas y productos que se mencionan en estas instrucciones generalmente son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de los fabricantes que desarrollaron el sistema o producto en cuestión.

Este producto está autorizado, bajo la licencia de cartera de patente AVC, para el uso personal y no comercial del usuario para (i) codificar conforme al Estándar AVC ("AVC Video") y/o (ii) decodificar el Video AVC que fue codificado por un usuario ocupado en una actividad personal y no comercial y/o fue obtenido por un proveedor de vídeo autorizado para suministrar Vídeo AVC. No se otorga ninguna licencia ni está implicada para cualquier otro diferente uso. Una información adicional puede obtenerse por MPEG LA, LLC.Véase <a href="http://www.mpegla.com">http://www.mpegla.com</a>.

Panasonic Consumer Marketing Company of North America, Division of Panasonic Corporation of North America

One Panasonic Way, Secaucus, NJ 07094

© Panasonic Corporation 2012

Impreso en China